

FOTOGRAF

„Wykonuje zdjęcia do legitymacji, portretowe, reklamowe, reportażowo-prasowe, dokumentacyjne, fotokopie pism i dokumentów - w atelier fotograficznym lub w plenerze – oraz zajmuje się obróbką fotochemiczną wykonanych przez siebie lub powierzonych zdjęć.

Jego zadania obejmują:

- wybór odpowiednich materiałów fotograficznych do wykonywanych zdjęć czarno-białych lub kolorowych;
- przygotowywanie atelier fotograficznego do wykonywania zdjęć: wybór pleneru lub innego pomieszczenia do zleconych prac fotograficznych;
- posługiwanie się różnymi typami aparatów fotograficznych, urządzeniami oświetlającymi i błyskowymi oraz światłomierzami przy wykonywaniu zdjęć;
- kopiowanie stykowo negatywów;
- obróbkę negatywową i pozytywową oraz filmu odwracalnego (slajdów);
- przygotowywanie roztworów, obliczanie i sporządzanie receptur roztworów stosowanych w obróbce materiałów światłoczułych;
- sporządzanie odbitek i powiększeń wykonanych zdjęć;
- wykonywanie prac retuszarskich i wykończeniowych zdjęć;
- reprodukcja zdjęć i fotograficznych dokumentów dzieł sztuki;
- prowadzenie dokumentacji materiałów fotograficznych; ustalanie i kontrolowanie norm zużycia materiałów;
- posługiwanie się powiększalnikami, kopiarką, obcinarkami, suszarkami i zegarami wyłącznikowymi;
- obsługiwanie maszyn wywołujących klisze rentgenowskie;
- obsługiwanie automatycznych wywoływarek negatywów oraz sprinterów pozytywowych (obsługa minilabów);
- skanowanie negatywów i obróbkę komputerową zdjęć;
- posługiwanie się komputerowymi programami fotograficznymi (np. Photoshop) dla dalszego ich wykorzystywania w poligrafii;
- dbałość o powierzony sprzęt; naprawianie i konserwowanie aparatów, urządzeń;
- kierowanie zespołem pracowników – ocenianie wykonanej przez nich pracy;
- przestrzeganie przepisów bhp i ppoż.

Może również:

- wykonywać fotoreportaże dla agencji prasowych gazet i czasopism oraz osób prywatnych;
- prowadzić dokumentację naukową i techniczną wszelkiego rodzaju procesów technologicznych, maszyn i urządzeń;
- świadczyć usługi w kryminalistyce, medycynie, astronomii, fizyce jądrowej i innych dziedzinach nauki.”¹

¹ Klasyfikacja zawodów i specjalności, 1996, Warszawa, Wydawnictwo Statystyczne, t. V, suplement, s. 108.